

Арматура - Контрольное оборудование  
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника  
Системы перегрузки – Заправочные станции  
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH  
Peiner Straße 217  
D-38229 Salzgitter  
Germany – Германия  
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0  
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11  
<http://www.fas.de>



# ПАСПОРТ

## Компенсаторы с фланцевым соединением

FAS № 11749-11757

FAS № \_\_\_\_\_



Арматура - Контрольное оборудование  
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника  
Системы перегрузки – Заправочные станции  
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH  
Peiner Straße 217  
D-38229 Salzgitter  
Germany – Германия  
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0  
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11  
<http://www.fas.de>



## **ВНИМАНИЕ!**

*Сжиженный углеводородный газ  
является взрыво- и пожароопасным продуктом!*

## **ОПАСНОСТЬ ОБМОРОЖЕНИЯ!**

*Обслуживание разрешается только специальному персоналу,  
квалифицированному и обученному в работе с оборудованием  
для сжиженных углеводородных газов.*

*Эксплуатация оборудования допускается только в станциях,  
оснащение которых соответствует действующим правилам  
и нормам безопасности.*

*Данный паспорт является неотъемлемой составной частью  
продукта.*

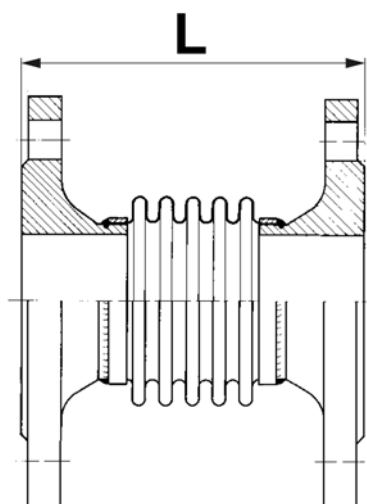
## **ВАША ОБЯЗАННОСТЬ!**

*Прочитать и соблюдать все указания, рекомендации и правила,  
указанные в этом паспорте.*

*Несоблюдение приводит к потере всех гарантийных обязательств.*

Компенсатор PN 40, из нержавеющей стали, с 2-мя фланцевыми соединениями, фланцы из С 22.8, сифон из нержавеющей стали 1.4541, с заводским аттестатом 3.1.B с соответствии с EN 10204

Заказ-№.	Типоразм. DN	Длина L	Вес	Заказ-№.	Типоразм. DN	Длина L	Вес
11 749	15	100	2,0	11 755	65	155	9,0
11 750	20	110	2,5	11 756	80	180	10,0
11 751	25	120	4,0	11 757	100	200	16,0
11 752	32	130	4,5	11 758	125	210	22,0
11 753	40	150	5,0	11 759	150	220	30,0
11 754	50	155	7,0				



### Монтаж

Монтаж и обслуживание разрешается только специальному персоналу, квалифицированному и обученному в работе с сжиженными углеводородными газами. Компенсатор поставляется готовым к эксплуатации. Данный продукт должен быть инсталлирован и употреблен только при строгом соблюдении всех принятых и действующих норм и законов.

**Внимание! Перед монтажом компенсатор должен быть осмотрен на предмет внешних дефектов или повреждений. В случае обнаружения дефектов или повреждений установка категорически запрещена!**

Арматура - Контрольное оборудование  
Запасные части - Автомобильное и промышленное оснащение - Производство и сервис

Насосная и компрессорная техника  
Системы перегрузки – Заправочные станции  
Ремонт и обслуживание

Flüssiggas-Anlagen GmbH  
Peiner Straße 217  
D-38229 Salzgitter  
Germany – Германия  
Telefon: +49 / 5341 / 8697-0  
Telefax: +49 / 5341 / 8697-11  
<http://www.fas.de>



## **Транспортировка и хранение**

Компенсатор должен транспортироваться в упаковке, предотвращающей компенсатор от повреждения и загрязнения; рекомендуется хранить в сухом и чистом месте. При длительном хранении рекомендуется использовать восковую смазку или полиэтиленовую упаковку.

## **Техобслуживание**

Компенсатор практически не нуждается в техобслуживании. Генеральную проверку рекомендуется проводить один раз в год; проверка должна проводиться только квалифицированным персоналом.

## **Ремонт / Гарантия**

При неправильной работе необходимо отправить компенсатор к изготовителю / продавцу с указанием возникшей неисправности. Мы гарантируем качество и безопасность нашей продукции, при условии ее хранения, установки и эксплуатации в полном соответствии с требованиями настоящего технического паспорта и национальными нормативными документами.

Запрещается проводить самостоятельно любые ремонтные работы, так как при этом теряется гарантийное право.

## **Свидетельство о приемке.**

Испытание	Результат
Внешний осмотр	Соответствует
Проверка прочности и плотности корпусных деталей	Норма
Проверка упаковки и комплектности поставки	Соответствует

Настоящим подтверждается, что компенсатор FAS признан годным к эксплуатации.  
штамп

Дата передачи оборудования клиенту \_\_\_\_\_